

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 3 POSTI DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 01/B1 INFORMATICA - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE INF/01 INFORMATICA - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 3197/2020 DEL 15.12.2020

VERBALE N. 4 – COLLOQUIO

L'anno 2021, il giorno 28 del mese di Settembre si è riunita in via telematica (Google Meet) la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 3 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 01/B1 Informatica– Settore scientifico-disciplinare INF/01 Informatica - presso il Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 1398/2021 del 21.05.2021 e successiva parziale rettifica D.R. n. 1553/2021 del 07.06.2021 e composta da:

1. Prof. Bruno Crispo– professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione dell'Università di Trento;
2. Prof.ssa Sabrina Senatore – professore ordinario, nominata prof I fascia in data 01.06.2021, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica applicata dell'Università degli Studi di Salerno;
3. Prof. Enrico Tronci – professore ordinario presso il Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 9:30.

I candidati che sono stati ammessi al colloquio sono:

1. CARLUCCI Fabio Maria
2. CHECCO Alessandro
3. CHIESA Marco
4. COSMO Luca
5. DE MATTEIS Tiziano
6. FARALLI Stefano
7. GUIDI Barbara
8. IANNUCCI Stefano
9. MELZI Simone
10. MINERVINI Pasquale
11. PERELLI Giuseppe
12. VERZOTTO Davide

Il Presidente informa, altresì, che I candidati Fabio Maria Carlucci, Luca Cosmo hanno presentato dichiarazione di rinuncia alla partecipazione alla presente procedura selettiva. Di conseguenza, i candidati sono:

1. CHECCO Alessandro
2. CHIESA Marco
3. DE MATTEIS Tiziano
4. FARALLI Stefano
5. GUIDI Barbara
6. IANNUCCI Stefano
7. MELZI Simone
8. MINERVINI Pasquale
9. PERELLI Giuseppe
10. VERZOTTO Davide

Verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, la Commissione procede all'appello nominale.

Risultano presenti i seguenti candidati:

1. CHECCO Alessandro
2. DE MATTEIS Tiziano
3. FARALLI Stefano
4. IANNUCCI Stefano
5. MELZI Simone
6. MINERVINI Pasquale
7. PERELLI Giuseppe
8. VERZOTTO Davide

Previo accertamento della loro identità personale, la Commissione dà inizio ai colloqui, in forma seminariale, procedendo in ordine alfabetico. Al termine dei colloqui, la Commissione formula i giudizi collegiali. I giudizi sono allegati al presente verbale come sua parte integrante (allegato A).

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12:00 e decide di riconvocarsi in data odierna alle ore 12:30 per esprimere il giudizio collegiale comparativo complessivo.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firmato digitalmente dal Presidente della Commissione: Enrico Tronci

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 3 POSTI DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 01/B1 INFORMATICA - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE INF/01 INFORMATICA - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 3197/2020 DEL 15.12.2020

ALLEGATO A DEL VERBALE N. 4

Argomenti trattati nel corso del colloquio da parte dei candidati e valutazione collegiale della Commissione sul seminario:

CHECCO Alessandro: attività di ricerca del candidato nell'ambito della Crowdsourcing for human computation. Valutazione: OTTIMO

DE MATTEIS Tiziano: attività di ricerca del candidato nell'ambito della Reconfigurable High Performance Computing. Valutazione: BUONO.

FARALLI Stefano: attività di ricerca del candidato nell'ambito del Natural Language Processing e dell'Information Retrieval. Valutazione: OTTIMO.

IANNUCCI Stefano: attività di ricerca del candidato nell'ambito del Autonomic Computing, Automated Intrusion Response. Valutazione: BUONO.

MELZI Simone: attività di ricerca del candidato nell'ambito del Geometric and Visual Computing. Valutazione: BUONO.

MINERVINI Pasquale: attività di ricerca del candidato nell'ambito del AI and NLP. Valutazione: BUONO.

PERELLI Giuseppe: attività di ricerca del candidato nell'ambito di Logic and Games. Valutazione: OTTIMO.

VERZOTTO Davide: attività di ricerca del candidato nell'ambito di String Algorithms, Data Structures, Bioinformatics. Valutazione: BUONO.